

LA FILIÈRE GRANDES CULTURES BIO VALORISER SES PRODUCTIONS

Tendances des besoins en Nouvelle-Aquitaine

Octobre 2021



Données consolidées 2020

Surfaces grandes cultures en Nouvelle-Aquitaine :

- 114 943 ha (+13% vs 2019)
- 3028 exploitations (+5% vs 2019)

La collecte 2021

Le marché ralentit quelque peu suite à une année très atypique liée à la crise COVID. Les prévisions de mise en œuvre des FAB sont à +7,5% (chiffre très optimiste) et à +5% pour les meuniers.

Ce ralentissement de la demande est combiné à une bonne année 2021 de collecte en céréales. Les exigences des meuniers pour les blés de force augmentent et des déclassements ont eu lieu en FAB. Les demandes en orge augmentent (filière brassicole).

En ce qui concerne les protéagineux (féverole / pois), dont le stock était déjà très bas, la collecte a été mauvaise. La filière animale est cependant toujours en forte demande de ces cultures et ce jusqu'à l'entrée en vigueur de l'application de l'aliment 100% bio en 2026.

Au niveau des légumes secs (lentille, pois chiche), 2021 a été une année catastrophique en termes de collecte. Ce problème impacte toute la filière : s'agissant de cultures à haute valeur ajoutée pour les producteurs et la demande des marchés restant soutenue, les revenus de tous les maillons seraient touchés par cette mauvaise récolte 2021.

Au niveau des semences, les approvisionnements s'annoncent compliqués à cause des mauvaises qualités germinatives recensées (blé, lentille, soja).

Les stocks de C2 consommés

Le marché tendu du C2 de l'année dernière s'est stabilisé par la hausse des prix en conventionnel. Des déclassements ont eu lieu sans pour autant pénaliser la filière. Les stocks de C2 sont au plus bas. Cela pourrait avoir un impact sur le coût de l'aliment pour les filières animales dont le C2 ne pourra pas être intégré dans la ration à hauteur de 25% (nouvelle réglementation 2022). Des volumes bio pourront être plus utilisés pour se substituer au C2. Malgré ce signal positif pour les débouchés bio, il n'est pas certain que les filières animales pourront absorber la hausse des coûts de matières. D'autre part, les volumes déclassés en C2, notamment en maïs, devront être pris en compte l'an prochain pour ne pas occasionner des surproductions éventuelles. En effet, ces surfaces seront emblavées en bio l'an prochain sur d'autres productions sans que ces surfaces ne soient au préalable prévues par les OS.

L'effet négatif de cette hausse des prix du conventionnel, combiné aux incertitudes liées à la prochaine PAC, pourraient engendrer une baisse des conversions en grandes cultures.

Cette année, pour la première fois, la France se positionne en exportateur net en grandes cultures bio.

Un marché bio en demande

La crise sanitaire a accéléré la croissance de la demande des consommateurs en 2020. 2021 reste une année atypique où le marché bio reste dynamique mais dont la croissance semble bien moins soutenue qu'en 2020. Les préoccupations éthiques, sociales et environnementales des consommateurs qui semblaient prendre une place importante, confirment la tendance de la demande croissante en produits bio et origine France même si la

courbe se tasse sur 2021. Cette conjoncture doit tout de même générer une augmentation de l'offre pour éviter les ruptures ou les. Aussi, étant donné les coûts des frets, l'origine France est plus compétitive que l'import à l'heure actuelle.

S'organiser pour continuer à valoriser les productions de la rotation

Continuer à répondre à une demande croissante est l'enjeu de la filière grandes cultures bio aujourd'hui. La contractualisation est plus que jamais essentielle. La Loi EGAlim2 qui vise à sanctuariser les prix payés aux producteurs et à favoriser la transparence des échanges commerciaux vient quoiqu'il en soit confirmer cette nécessité. Anticipation et organisation sont les clés pour une filière durable.

* Note semestrielle d'informations à destination des producteurs biologiques régionaux, via notamment les organismes de développement de l'amont (Bio Nouvelle Aquitaine, Chambres d'Agriculture) mais aussi à destination des opérateurs.

- **Contactez un metteur en marché** pour valoriser vos productions.
- **Contractualisez** pour sécuriser vos débouchés.
- N'hésitez pas à **vous faire accompagner** pour vous aider **dans vos décisions** (réseau Chambre d'Agriculture - Bio Nouvelle - Aquitaine).

Les opérateurs collecteurs du territoire

Opérateur - Collecteur	Infos	Départements collectés	Contact	Téléphone	Email
CORAB	Coopérative 100% bio	86, 79, 17, 16, 87, 24	Camille MOREAU	07 76 09 89 51	camille.moreau@corab.fr
TERRENA	Coopérative	86, 79, 17, 16, 87	Bertrand ROUSSEL	02 40 98 95 32	broussel@terrena.fr
CAVAC	Coopérative	79, 17, 16	Alban LE MAO	06 19 38 33 15	a.le-mao@cavac.fr
AGRIBIO UNION *	Union de coopératives / commercialisation aval	24, 40, 47, 64	Christophe POLLET	07 84 10 94 56	c.pollet@agribio.fr
LA PÉRIGOURDINE	Coopérative	24, 47	Emma VIVIEN	06 03 69 27 38	e.vivien@laperigourdine.com
AQUITABIO**	Union de coopératives	86, 79, 17, 16, 87, 23, 19, 24	Olivier MERLE	06 82 80 70 45	omerle@aquitabio.fr
NEGOCE AGRICOLE CENTRE ATLANTIQUE	Gpt des syndicats du négoce agricole	86, 79, 17, 16, 87, 23, 19, 24, 33, 40, 47, 64	Patricia RANOUIL	07 78 82 53 16	p.ranouil@gsnaca.fr
BIOGRAINS SCPA SAS	Négociant 100% bio	86, 79, 16	Hugues CHALINE	06 21 94 05 89	hugues.chaline@uapl.fr
ACTIVE BIO	Négociant 100% bio	86, 79, 17, 16, 87, 23, 19, 24, 33, 40, 47, 64	Marie-Anne ROBIN	05 49 41 93 94	qualite@arcourbio.fr
BEAUGEARD SAS	Négociant	24, 33, 40, 47	Gilles BEAUGEARD	05 53 41 84 11	beaugeard-monclar-47@orange.fr
BIO CROPS SERVICES	Négociant	86, 79, 16, 87, 23, 19, 24	Christophe POURNIN	02 54 02 21 88	contact@biocropsservices.fr
SARL AGR'ESTUAIRE	Négociant	33, 40	Vincent AUDOY	06 82 48 24 53	vincent.audoy@tomdaqui.com
AB SERVICES	Courtier 100% bio	86, 79, 17, 16, 87, 23, 19, 24, 33, 40, 47, 65	Valérie LIVOLSI	06 89 56 44 71	valerie.livolsi@orange.fr
GRAINS DE SOLEIL SARL	Privé, biodynamie et bio	86, 79, 17, 16, 87, 23, 19, 24, 33, 40, 47, 65	Edouard ROUSSEAU	06 14 04 49 60	erousseau-gds@outlook.fr
SAS LIGNEAU	Privé, transformateur	47	Emilie LIGNEAU	06 78 01 74 72	sasligneau@gmail.com
SAS LES FERMES DE CHASSAGNE	Privé, transformateur	16	Cécile PELOQUIN	05 45 29 57 18	coordination@lesfermesdechassagne.fr
SAS ALLIANCE BIO	Privé, transformateur	47	J.C CHASSAIGNE	06 34 20 68 53	jcc@alliancebio.fr
ECOLIENGE	Privé / Transformateur bio	86, 79, 17, 16, 87	Frédéric Grunblatt	06 88 82 00 57	f.grunblatt@mcfgr.fr
GRASASA	Coopérative, récolte luzerne déshydratée	24, 47	Vincent MERCIER	06 88 53 82 91	v.mercier@grasasa.com
CHANVRES DE L'ATLANTIQUE	Privé, transformateur	86, 79, 17, 16, 87, 23, 19, 24, 33, 40, 47, 64	Vincent LARTIZIEN	07 81 87 43 12	vincent@nuntisunya.com

